



## 環境保全型農業推進 コンクール受賞者訪問

今回は、第15回（平成21年）環境保全型農業推進コンクールで奨励賞（有機農業推進委員会会長賞）を受賞され、現在も有機農業に取り組んでいる、よしむら農園 代表 吉村一成さんを訪ねて、農業の状況・課題についてお話を伺いました（平成25年1月訪問）。

よしむら農園  
代表者名：吉村 一成  
所在地：香川県丸亀市  
取組地域：香川県内  
取組分野：有機農業（有機JAS認証）



### ○農業を始められたきっかけは？

化学メーカーに勤務していましたが、自然と接した仕事をしたくて、2004年4月から40a（うち施設10a）で有機農業（野菜）を始めました。  
農業大学校で1年間技能を習得しましたが、有機農業は独学です。

### ○どのような作物を生産していますか？

こまつな、みずな、にんじん、だいこん、キャベツ、レタスなど、年間約50品目を栽培しています。



### ○経営規模は？

現在、野菜栽培で3.7haまで経営規模を拡大し、12名（うち障害者2名）を雇用しています。

### ○販売出荷状況について、教えてください。

香川県内スーパー（4件）と直営店などでの直接販売が30%、インターネット販売（自社ホームページより受注）が20%、集出荷業者（関西・関東エリア）を通じた販売が50%となっております。

また、有機農産物を評価していただけない（消費者が低価格だけを求めている）産地直売所には出荷しない方針としています。



### ○化学肥料・化学合成農薬の代替技術は、どのようなものですか？

化学肥料の代替技術として、土壌のpH、ECを分析し、データに基づき有機質肥料を施用し、また夏季には緑肥も施用しています。

化学合成農薬・除草剤の代替技術としては、イエローランプ、防虫ネット、天敵、マルチ栽培等を実施しています。

### ○有機農業に取り組むに当たっての課題と対応は？

就農に当たり、農業会議、普及センター、農業委員会に相談しました。

農地は知人の紹介で水田を借りることができましたが、周辺農家の有機農業に対する理解を得るのが難しい状況でした。(今でも大きくは変わりません)

就農時に多額の資金が必要だったため、普及センターに相談し、就農支援助成金の適用を受けて必要な資金の3割を手当てし、残りは自己資金(退職金などを活用)から捻出しました。

就農後、3~4年で経営の目処が立ち、規模拡大ができましたが、有機農業では利益幅が少なくコスト回収が難しいため、付加価値を付けて売るか、規模拡大するかを迫られます。

また、販売先と量などの面で条件が合わない(大量受注には対応出来ない)ため苦勞しており、販路拡大はホームページや異業種交流などのイベント等を活用しています。

また、有機野菜のおいしさを伝えるため、有機農産物を使ったカフェを、2008年に開店しました。(将来的には都市部への出店もしたいのですが、現時点では立地や要員等、難しいとのこと。)

現在、2名の研修生を受け入れており、新たな研修希望もありますが、将来のビジョンが見えない人は受け入れない方針で、特に新規就農者には厳しい話をしています。

即ち、就農に関して重要な事は、まず経営が成り立つことですが、多くの有機農業就農希望者には、それらのビジョンが見えていないことが多いので、慣行農業の若い農業者が、生産費などから積算し、経営目標を明確にして就農していることと大きな違いがあります。



### ○新規就農するに当たって、成功のポイントは？

必要なのは「やり抜く意志」ですが、辞めそうになった時に周りに声をかけてくれる人が必要です。

若い人は一般的に資金が少ないので、最初は法人などに勤めることや、(施設を使った農業を始めるには初期投資が高くつくので)露地野菜から始めることを勧めています。

### ○今後の展望をお聞かせ下さい。

現在、かがわ有機ネットワーク(香川県有機農業推進協議会)会長をしており、ネットワークを全県的な拡がりしていきたいのですが、そのためには体験農場の設置や実証ほ場の設置が必要と考えています。

また、現在、香川県立農業大学校と共同で定期的に行っている有機農業講座は、消費者の方が有機農業に興味を持ったり、就農者のレベル向上につながる講座にしていきたいと思いません。

次世代の人材が有機農業を担うためには、農地が容易に借りられるようになり、住居についても地域が転入者を受け入れる意識に変わることを望んでいます。

最後に、食べ物と環境に対して、有機農業のように生産面での環境に良い取組みが、日本の消費者にもっと評価されないといけないし、そのような農産物を食べることが消費者も環境保全に貢献する一つであるという考え方を広めていきたいと思いません。

